Ind	ex of	Clain	15

Application No.

10/614,823

Examiner

Jason Benton

Applicant(s)

LANDI ET AL.

Art Unit

3747

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	40108/6		•						
	1	1								
	2	1	Γ						Г	
	3	1								
	1 2 3 4 5	П								
	5	П								
	6 7	П								
	7	Ш						_		Ш
	8	Ш	_	L	_	_		_	<u> </u>	Ш
	9	Ш		┖	L		<u> </u>	<u> </u>		Ш
	10	1	<u> </u>		_	_		_	_	Ш
<u> </u>	11	#	\vdash	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	12	11	\vdash			\vdash	<u> </u>	 		$\vdash \vdash$
	13	H	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
ļ	11 12 13 14 15 16 17	₩-			-	-	├	\vdash	-	$\vdash\vdash$
<u> </u>	15	#-	\vdash	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	17	╂╴	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	10	╫╴	-		 	_	\vdash		-	Н
	19	╫	-	├	\vdash	-		-	\vdash	Н
	20	₩	\vdash	\vdash	\vdash		⊢	┢	\vdash	\vdash
	21	1	\vdash	⊢	├		-	⊢	_	Н
	22	1	├	├				-		Н
	22 23 24	-	-	-	┢			\vdash		Н
	24	-	 	-						H
	25	-	-	\vdash	-		 	<u> </u>		H
	25 26						\vdash			П
	27									
	28	Т								П
	28 29									П
	30									
	31									
	32									
	33			_			_	<u> </u>		Ш
	34	\sqsubseteq	Щ			_	<u> </u>		_	Ш
	35		-	<u> _</u>	_	_		_		
	36	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_			_	\vdash	_	Ш
	37			<u> </u>					_	Щ
	38	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	Н
	39		\vdash	Н	_	-	<u> </u>	-	—	Н
	40	H		\vdash		-	H	\vdash	_	Н
	41 42	\vdash		\vdash			\vdash	-	-	Н
	43	\vdash		H			\vdash	H	\vdash	$\vdash \vdash$
-	43	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash		\dashv
	45	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash		\vdash
	46		\vdash		_	-	—	-	-	
	47	\vdash	\vdash	_	_		-	-		\dashv
	48	Н	\vdash							\vdash
	49					-			\vdash	\dashv
	50	\vdash						-		\dashv
		لـــا								

Cla	Date									
Final	Original		-							
II.	Ö									
	51						П			
	52 53			Г	Г		Γ			
	53									
	54									
	55					1				
	56				-	Г	Т	Г		
	57									
	58		Г	Г						
	59									
	60									
	61	Г	П		Г					
	62						Π			
	63		-22					Γ		
	64	П		Π			П			
	65							_		
	66						Г	Г		
	67	Г	Г	Г		-				
	68									
	69							_	1	
	70		Т							
	71	\vdash	_			1	ļ —	\vdash		
	72				<u> </u>	Т			Г	
	73			 	T					
	73 74	<u> </u>			_	_	_		-	
	75	\vdash		İΤ						
	76		_							
	77			┢						
	78								\vdash	
—	79			···					\vdash	
	80			T .			\vdash		_	
	81	_				-		<u> </u>		
	82				\vdash		\vdash	<u> </u>	-	
	83							_	T-	T
	84									
	85									
	86		Г							
	87									
	88									
	89									
	90									
	91							Ĺ	Ĺ	
	92									
<u> </u>	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Total	Cla	aim	Date									
101						T .	<u> </u>	Ī	<u> </u>		П	
101	_ _	nal										
101	Ë	igi										
101	u.	ō										
103			_		ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
103		101		L_				_	_	L	Ш	
103		102									Ш	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103							_			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									L_J	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		106				Γ	Г					
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		107										
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		108							ļ			
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		109							-			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		110			-	_			Г	Г		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		111	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	,	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		112		_	Н	\vdash	\vdash		\vdash	Н	М	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		113		 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		11/	-	 		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	-	115			\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		110			\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		110	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		11/		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	 		Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		-	┝	⊢	┝	⊢	├		Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			⊢	\vdash	├			├─	\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			┝	┝	⊢		-	├	\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	-	-	-	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		<u> </u>	-			-	H	H	\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	<u> </u>	⊢	⊢			-	-	\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		\vdash	-					\vdash	\vdash	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		<u> </u>				-	-	\vdash	H	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127					\vdash		\vdash	-	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_	-	-	\vdash	-				Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120				-	\vdash					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		120		_		_	┝		-	_	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		130		_	_		┢	-	\vdash	_	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		131					┝				H	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		132	-	_	_	_	\vdash	_			\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_				-	-		-	\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125							H	H	\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_	_	_				-		\dashv	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-		\vdash	\vdash	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	\dashv	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
140		130					H	Н				
141		1/10	_	_		<u> </u>	\vdash	-	_	-	-	
142 143 144 145 146 147 148 149	-	141					_				_	
143 144 145 146 147 148 149		142		-					_		-	
144			-		_	-		-		\vdash	\vdash	
145 146 147 148 149						-				\vdash	\dashv	
146 147 148 149			\vdash		\vdash	_	\vdash		-	-	\dashv	
147 148 149			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash				\vdash	
148 149			\vdash	\vdash		\vdash			\vdash		\dashv	
149			-		\vdash			\vdash			\dashv	
			\dashv	\dashv	\vdash				\vdash			
1,301 1 1 1 1 1			\dashv	_	-	_			\vdash	\vdash	\dashv	
		130			J		لبنا	_				